

血液内科

Hematology

教 授	佐藤 勉	Tsutomu Sato
特命講師 (兼)	和田 暁法	Akinori Wada
助 教 (兼)	村上 純	Jun Murakami
助 教 (兼)	在田幸太郎	Kotaro Arita

◆ 原 著

- 1) 大岩加奈, 山内高弘, 井上 仁, 岩崎博道, 上田幹夫, 浦崎芳正, 大竹茂樹, 奥村廣和, 折笠秀樹, 神谷健一, 河合泰一, 岸 慎治, 黒川敏郎, 佐藤 勉, 澤崎愛子, 高松秀行, 津谷 寛, 寺崎 靖, 中尾眞二, 中山 俊, 羽場利博, 細野奈穂子, 正木康史, 又野禎也, 村田了一, 山口正木, 吉尾伸之, 細谷龍男, 上田孝典. がん化学療法に伴う腫瘍崩壊症候群と急性尿酸性腎症に関する後方視的アンケート調査研究. 痛風と尿酸・核酸. 2019; 43(1): 19-26. doi: 10.14867/gnamtsunyo.43.1_19.
- 2) Murakami J, Arita K, Wada A, Mihara H, Origasa H, Kigawa M, Yasuda I, Sato T. Serum soluble interleukin-2 receptor levels for screening for malignant lymphomas and differential diagnosis from other conditions. *Mol Clin Oncol*. 2019 Nov; 11(5): 474-482. doi: 10.3892/mco.2019.1922.
- 3) Sato T, Tatekoshi A, Takada K, Iyama S, Kamihara Y, Jawaid P, Rehman MU, Noguchi K, Kondo T, Kajikawa S, Arita K, Wada A, Murakami J, Arai M, Yasuda I, Dang NH, Hatano R, Iwao N, Ohnuma K, Morimoto C. DPP8 is a novel therapeutic target for multiple myeloma. *Sci Rep*. 2019 Dec 2; 9(1): 18094. doi: 10.1038/s41598-019-54695-w.

◆ 学会報告

- 1) Murai K, Kimura S, Imagawa J, Hino M, Kitawaki T, Okada M, Tanaka H, Shindo M, Kumagai T, Ikezoe T, Uoshima N, Sato T, Watanabe R, Kowata S, Hayakawa M, Hosoki T, Ikeda K, Kobayashi T, Kakinoki Y, Nishimoto T, Takezako N, Shibayama H, Takaori A, Nakamae H, Kawaguchi A, Ureshino H, Sakamoto J, Ishida Y. TREATMENT-FREE REMISSION IN PATIENTS WITH CHRONIC MYELOGENOUS LEUKEMIA FOLLOWING FIRST-LINE DASATINIB, 1ST DADI/IMIDAS4. 24th Congress of European Hematology Association; 2019 Jun 13-16; Amsterdam. (ポスター).
- 2) Takizawa J, Suzuki R, Kawamoto K, Suzuki T, Kiguchi T, Masunari T, Utsunomiya A, Saburi Y, Murakami J, Kitazume K, Suzuki Y, Takeuchi K, Nakamura N, Ohshima K, Aoki S, Suzumiya J. Expression of LEF1 in Japanese cases of CLL (CLLRSG-01 study). International Workshop on Chronic Lymphocytic Leukemia; 2019 Sep 20-23; Edinburgh, Scotland. (ポスター).
- 3) 神永麻衣子, 酒井愛子, 土井朱音, 吉田優真, 加藤憲穂, 川田明美, 山本陽子, 在田幸太郎, 和田暁法, 村上 純. 内科混合病棟における手指衛生遵守率向上に向けた取り組み. 第41回日本造血細胞移植学会総会; 2019 Mar 7-9; 大阪.
- 4) Arita K, Tsuzuki S, Ohshima K, Sugiyama T, Seto M. Establishment of a Mouse Model of B-cell Lymphoma Using an In Vitro Retroviral Transduction System. The 10th JSH International Symposium 2019 in Ise-Shima.; 2019 May 17-18; 鳥羽. (シンポジウム・ワークショップ パネル).
- 5) 和田暁法, 安村 敏, 富山隆介, 山本由加里, 佐竹伊津子, 中出祥代, 道野淳子, 吉田隼太, 大槻晋也, 在田幸太郎, 村上 純, 佐藤 勉, 北島 勲. 血小板製剤投与後に急性呼吸不全を生じた末梢性T細胞リンパ腫の1例. 第67回日本輸血・造血細胞移植学会学術集会; 2019 May 23-25; 熊本. (ポスター).
- 6) 佐竹伊津子, 安村 敏, 富山隆介, 中出祥代, 道野淳子, 吉田隼太, 大槻晋也, 山本由加里, 在田幸太郎, 和田暁法, 村上 純, 北島 勲. 心疾患に対する新規IVR,VAD治療における輸血の現状. 第67回日本輸血・造血細胞移植学会学術集会; 2019 May 23-25; 熊本.
- 7) 杉江奈々, 在田幸太郎, 上野智浩, 原田健右, 仁井見英樹, 北島 勲. 術後止血困難により発見された先天性第X因子欠乏症ヘテロ接合型の1例. 第20回日本検査血液学会学術集会; 2019 Jul 6-7; 奈良.
- 8) 大屋柚乃, 和田暁法, 梶川清芽, 在田幸太郎, 村上 純, 安田一朗, 佐藤 勉. 自己免疫疾患加療中にホジキンリンパ腫の形質にて発症したリンパ増殖性疾患に対しA+AVD療法を施行した2例. 第37回日本血液学会北陸地方会; 2019 Jul 27; 金沢.

- 9) Arai M, Kajikawa S, Arita K, Wada A, Murakami J, Sato T. DPP8 is a novel therapeutic target for multiple myeloma. 第81回日本血液学会学術集会；2019 Oct 11-13；東京.
- 10) Wada A, Kajikawa S, Arita K, Murakami J, Sato T. Comparison of the efficacy and safety of rituximab biosimilar and originator for B-cell lymphoma. 第81回日本血液学会学術集会；2019 Oct 11-13；東京. (ポスター).
- 11) 長田巧平, 安藤孝将, 二日市有花, 高嶋祐介, 小林才人, 在田幸太郎, 吉田啓紀, 和田暁法, 南條宗八, 三原 弘, 梶浦新也, 藤浪 斗, 田尻和人, 峯村正実, 安村 敏, 高原照美, 佐藤 勉, 安田一朗. DICを伴う切除非適応膵癌に対する薬物療法の治療成績. 第27回日本消化器関連学会週間 (JDDW2019)；2019 Nov 11-24；神戸.
- 12) 佐藤 勉. (教育講演 がん免疫療法) 血液領域のIO治療. 第10回日本臨床腫瘍学会北信越地区セミナー；2019 Nov 30；富山. (公開講演, セミナー, チュートリアル, 講習, 講義等).

◆ その他

- 1) 在田幸太郎. 視野障害を契機に発症したAYA世代CML-BP, lymphoid crisis. Novartis CML seminar. 北陸 Lymphoma conference 2019 (第53回北陸リンパ増殖性疾患検討会)；2019 Jan 12；金沢.
- 2) 佐藤 勉. 悪性リンパ腫治療に伴う骨密度低下に対するデノスマブの使用. 第68回北陸造血管腫瘍研究会；2019 Feb 27；金沢.
- 3) 佐藤 勉. (特別講演) 血液の病気について-貧血を中心に-. 千曲中央病院 第21回院内研究発表会；2019 Mar 2；千曲.
- 4) 佐藤 勉. (特別講演) 慢性骨髄性白血病-診断と治療の進歩-. 第25回がん化学療法・緩和ケア研修会；2019 Mar 16；富山.
- 5) 佐藤 勉. 血友病患者さんの就業環境と治療の重要性. 第4回北陸血友病セミナー～血友病患者さんの最適治療を考える～；2019 Apr 6；金沢.
- 6) 佐藤 勉. 自家末梢血幹細胞採取/腫瘍崩壊症候群. サノフィ株式会社社内勉強会；2019 Apr 15；富山.
- 7) 佐藤 勉. リンパ腫・骨髄腫の治療について-最近の話題-. 第41回滋賀血液疾患研究会；2019 May 18；草津.
- 8) 佐藤 勉. 鉄欠乏性貧血. ゼリア新薬社内講演；2019 Jun 17；富山.
- 9) 佐藤 勉. 悪性リンパ腫患者のステロイド性骨粗鬆症に対するデノスマブとアレンドロネートの比較試験. 2019年度富山大学杉谷地区第1回臨床研究発表会；2019 Jun 28；富山.
- 10) 佐藤 勉. すべてのCML患者にTFRを. Hematology Conference；2019 Jun 29；金沢.
- 11) 佐藤 勉. 慢性骨髄性白血病の治療. 大塚製薬社内研修会；2019 Jul 1；富山.
- 12) 在田幸太郎. BCR-ABL1陽性白血病. 大塚製薬勉強会；2019 Jul 17；富山.
- 13) 佐藤 勉. 臨床研究のご提案：悪性リンパ腫治療に伴う骨密度低下に対するデノスマブの使用. 第69回北陸造血管腫瘍研究会；2019 Aug 28；富山.
- 14) 在田幸太郎. 視野障害を契機に発症したAYA世代CML-BP, lymphoid crisis. Novartis CML seminar；2019 Oct 19；金沢.
- 15) 佐藤 勉. あなたの貧血, ほうっておいてだいじょうぶ？. 第15回ヘルスアップセミナー；2019 Nov 2；富山.
- 16) 佐藤 勉. 再発ALLの予後を改善するカギはなにか？. ALL Expert Meeting in 北陸；2019 Nov 9；金沢.
- 17) 佐藤 勉. 多発性骨髄腫の新たな治療標的DPP8. 多発性骨髄腫 最新治療講演会 in 富山；2019 Nov 29；富山.
- 18) 佐藤 勉. 富山県における低悪性度リンパ腫の治療動向-アンケート調査-. 第8回トレアキシン研究会；2019 Dec 13；富山.
- 19) 和田暁法. Multiple Myeloma Therapeutic Conference；2019 Feb 15；金沢.
- 20) 和田暁法. Hematological Web Seminar；2019 Mar 19；富山.
- 21) 和田暁法. 富山県血液疾患講演会；2019 Jul 5；富山.
- 22) 和田暁法. 小野薬品社内研修会；2019 Aug 2；富山.
- 23) 和田暁法. Toyama Hemophilia Seminar 2019；2019 Nov 22；富山.